

Державна служба статистики України

**Залишки та використання енергетичних
матеріалів та продуктів перероблення нафти**

за 2011 рік

Статистичний бюлетень

Київ

Державна служба статистики України

вул. Шота Руставелі, 3, м. Київ, 01023, Україна
тел. (044) 287-62-81, факс: (044) 287-14-11
електронна пошта: V.Bogok@ukrstat.gov.ua

Відповідальний за випуск А.О. Фризоренко

Статистичний бюлетень "Залишки і використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за 2011 рік" підготовлений за даними форми державного статистичного спостереження № 4-мтп (річна) "Про залишки і використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти".

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

Тире (-) - явищ не було;
Нуль (0; 0,0) - явище відбулося, але у вимірах менших за ті, що можуть бути виражені використаними у таблиці розрядами.

СКОРОЧЕННЯ

тис.м³ - тисяча метрів кубічних;
щільн.м³ - щільний метр кубічний;
% - відсоток;
т у.п. - тонна умовного палива.

Примітка. Підсумок окремих даних не завжди дорівнює сумі складових за рахунок округлення.

Передмова

Статистичний бюлетень "Залишки і використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за 2011 рік" підготовлений за даними форми державного статистичного спостереження № 4-мтп (річна) "Про залишки і використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти".

Звіт за ф. № 4-мтп складають і подають органу державної статистики за своїм місцезнаходженням усі суб'єкти господарювання - юридичні особи, відокремлені підрозділи юридичних осіб усіх видів економічної діяльності, які використовують та мають у залишках енергетичні матеріали та продукти перероблення нафти.

Обсяги використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти наведені в бюлетені в цілому по Україні, Автономній Республіці Крим, областях і містах Києву та Севастополю за основними напрямками споживання: на перетворення в інші види палива та енергію, на неенергетичні потреби та в цілях кінцевого споживання.

Матеріали викладені в табличному виді.

При використанні даних бюлетеня посилання на джерело інформації є обов'язковим.

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Україна

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
-	-	-	-	-	-
Паливо-всього, т у.п.	182641398	100362056	55,0	3403751	1,9
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	72491040	66677905	92,0	417865	0,6
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	1212	139	11,5	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	9711	1719	17,7	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	5042	3124	61,9	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	442569	374587	84,6	705	0,2
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	128561	42329	32,9	429	0,3
Нафта сира, тонн	8374692	8353185	99,7	1497	0,0
Газовий конденсат, тонн	876741	874617	99,8	-	-
Газ природний, тис.м ³	57418485	19951854	34,7	750628	1,3
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	2497843	503337	20,2	479	0,0
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	16789633	8592081	51,2	1	0,0
Бензин моторний, тонн	4401349	75	0,0	104	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	189	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	343284	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	17244	-	-	805	4,7
Гас освітлювальний, тонн	2776	-	-	0	0,0
Газойлі (паливо дизельне), тонн	6107600	139513	2,3	8564	0,1
Мазути топкові важкі, тонн	850551	691907	81,3	29454	3,5
Масла та мастила, тонн	261113	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	429551	14	0,0	700	0,2
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	114143	73637	64,5	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	328433	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	7508	378	5,0	31	0,4
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксівих печах, тис. м ³	7571126	2005918	26,5	3190650	42,1
Доменний газ, тис.м ³	42760053	9186194	21,5	548576	1,3
Паливні брикети, тонн	8937	8437	94,4	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2011 рік**

Україна

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
-						
Паливо-всього, т у.п.	9304257	5,1	68539649	37,5	1031685	0,6
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	317015	0,4	5055168	7,0	23087	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	1023	84,4	50	4,1	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	2542	26,2	5451	56,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	1918	38,0	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	479	0,1	65854	14,9	944	0,2
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	4650	3,6	79722	62,0	1431	1,1
Нафта сира, тонн	8971	0,1	536	0,0	10503	0,1
Газовий конденсат, тонн	1917	0,2	207	0,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	6472051	11,3	29380632	51,2	863320	1,5
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	35474	1,4	1958553	78,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	424131	2,5	7773420	46,3	-	-
Бензин моторний, тонн	353	0,0	4400301	100,0	516	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	189	100,0	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	212	0,1	343002	99,9	69	0,0
Гас для технічних цілей, тонн	2803	16,3	13637	79,1	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1391	50,1	1384	49,9	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	150659	2,5	5808497	95,1	367	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	5230	0,6	123961	14,6	-	-
Масла та мастила, тонн	254561	97,5	6548	2,5	4	0,0
Пропан і бутан скраплені, тонн	592	0,1	426728	99,3	1518	0,4
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	40472	35,5	34	0,0	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	252576	76,9	75730	23,1	127	-
Мастила відпрацьовані, тонн	6127	81,6	973	13,0	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	2374558	31,4	-	-
Доменний газ, тис.м ³	76495	0,2	32948787	77,1	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	500	5,6	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Автономна Республіка Крим

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	2747586	1090041	39,7	7172	0,3
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	148093	13310	9,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	110	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	210	94	44,8	-	-
Нафта сира, тонн	172	-	-	10	5,6
Газовий конденсат, тонн	2	-	-	-	-
Газ природний, тис.м³	1703336	922008	54,1	6225	0,4
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м³	47970	1239	2,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	35	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	194139	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	466	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	30	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	2	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	197583	1600	0,8	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	19664	12021	61,1	-	-
Масла та мастила, тонн	2957	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	16376	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	10228	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	107	39	36,6	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	143	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2011 рік**

Автономна Республіка Крим

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	75550	2,7	1528594	55,6	46228	1,7
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	80991	54,7	53792	36,3	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	110	100	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	116	55,2	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	162	94,4	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	2	100,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	735134	43,2	39970	2,3
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	2257	4,7	44474	92,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	35	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	194134	100,0	5	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	465	99,7	2	0,3
Гас для технічних цілей, тонн	4	12,8	26	87,2	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	2	100,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	195978	99,2	5	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	7643	38,9	-	-
Масла та мастила, тонн	2868	97,0	89	3,0	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	16218	99,0	157	1,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8116	79,4	2112	20,6	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	68	63,4	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	143	100,0	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Вінницька область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	3507795	1820117	51,9	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	1839821	1788570	97,2	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м³	1280435	384167	30,0	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м³	77953	16390	21,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	74	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	141383	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	13	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	58	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	225619	12	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	7977	4994	62,6	-	-
Масла та мастила, тонн	4556	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	13453	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	12071	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	116	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	3801	3801	100,0	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Вінницька область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	22863	0,7	1619582	46,2	45233	1,3
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	51251	2,8	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	856999	66,9	39270	3,1
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	61563	79,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	74	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	143,7	0,1	141239	99,9	1	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	13	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	52	89,3	6	10,7	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	0	100,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	7	0,0	225601	100,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	2983	37,4	-	-
Масла та мастила, тонн	4539	99,6	18	0,4	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	13408	99,7	45	0,3
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	12071	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	35	30,6	80	69,4	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Волинська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1306574	403160	30,9	5900	0,5
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	67789	49867	73,6	1000	1,5
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	188041	177185	94,2	705	0,5
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	54830	17115	31,2	429	0,8
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	648826	233142	35,9	3815	0,6
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	115363	20290	17,6	479	0,4
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	71915	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	568	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	8	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	144487	60	0,0	1	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	6325	5967	94,3	8	0,1
Масла та мастила, тонн	2310	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	6409	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	14570	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	67	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Волинська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	18542	1,4	844708	64,7	34264	2,6
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	16923	25,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	10151	5,4	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	35854	65,4	1431	2,6
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	382718	59,0	29151	4,5
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	94595	82,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	1	0,0	71911	100,0	3	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	568	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	0	3,9	7	96,1	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	1	0,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	0	0,0	144425	100,0	1	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	351	5,5	-	-
Масла та мастила, тонн	2308	99,9	3	0,1	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	6397	99,8	12	0,2
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	11355	77,9	3215	22,1	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	30	45,4	37	54,6	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Дніпропетровська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	25433371	12992638	51,1	479970	1,9
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	12009674	11149890	92,8	8642	0,1
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	1577	1166	74,0	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	5821420	1837820	31,6	39	0,0
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	27261	721	2,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	5554491	1979083	35,6	1	0,0
Бензин моторний, тонн	362654	-	-	9	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	296	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	11628	-	-	0	0,0
Гас освітлювальний, тонн	881	-	-	0	0,0
Газойлі (паливо дизельне), тонн	557202	195	0,0	1718	0,3
Мазути топкові важкі, тонн	39247	4977	12,7	206	0,5
Масла та мастила, тонн	32842	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	14690	-	-	16	0,1
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	12289	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	1312	54	4,1	21	1,6
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	1659952	391986	23,6	824331	49,7
Доменний газ, тис.м ³	13015982	2837785	22	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Дніпропетровська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	702950	2,8	11255813	44,3	2001	0,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	106928	0,9	741788	6,2	2426	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	411	26,0	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	254292	4,4	3729270	64,1	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	30	0,1	26511	97,2	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	264062	4,8	3311345	59,6	-	-
Бензин моторний, тонн	14	0,0	362631	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	2	0,5	295	99,5	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	187	1,6	11441	98,4	-	-
Гас освітлювальний, тонн	85	9,7	796	90,3	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	13	0,0	555276	99,7	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	329	0,8	33735	86,0	-	-
Масла та мастила, тонн	32810	99,9	32	0,1	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	14544	99,0	131	0,9
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	12289	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	1238	94,3	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	443636	26,7	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	10178197	78,2	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Донецька область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	48879133	33727814	69,0	1313138	2,7
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	31748401	30267273	95,3	20229	0,1
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	74118	74118	100,0	-	-
Газовий конденсат, тонн	1356	1356	100,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	8087122	2022910	25,0	8719	0,1
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	12010	2005	16,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	7759173	5975633	77,0	-	-
Бензин моторний, тонн	292224	-	-	65	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	8052	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	2652	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1540	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	455167	378	0,1	2959	0,7
Мазути топкові важкі, тонн	86956	37931	43,6	605	0,7
Масла та мастила, тонн	27880	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	67589	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	40577	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	1212	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	4065706	1200851	29,5	2096086	51,6
Доменний газ, тис.м ³	20876095,0	5033641,5	24,1	548576,0	2,6
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Донецька область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	1692647	3,5	12068346	24,7	77187	0,2
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	37023	0,1	1404264	4,4	19612	0,1
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1345566,8	17	4655711	57,6	54216	0,7
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	10005	83,3	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	13432	0,2	1770109	22,8	-	-
Бензин моторний, тонн	6	0,0	292154	100,0	0	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	8052	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	2078	78,4	574	21,6	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1036	67,3	504	32,7	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	1325	0,3	450506	99,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	21	0,0	48398	55,7	-	-
Масла та мастила, тонн	27794	99,7	86	0,3	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	67382	99,7	207	0,3
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	40577	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	740	61,0	472	39,0	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	768768	18,9	0	0,0
Доменний газ, тис.м ³	24500,0	0,1	15269377,5	73,1	0	0
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Житомирська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1574427	394600	25,1	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	25283	19263	76,2	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	7	7	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	3	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	5126	2746	53,6	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	882755	275994	31,3	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	376565	153459	40,8	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	8178	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	96932	1	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	8	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	145161	104	0,1	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	811	299	36,9	-	-
Масла та мастила, тонн	3375	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	20241	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4951	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	26	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Житомирська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	27680	1,8	1132623	71,9	19523	1,2
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	6020	23,8	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	3	100,0	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	2381	46,4	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	589995	66,8	16766	1,9
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	16144	4	206962	55,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	8159	99,8	18	0,2	-	-
Бензин моторний, тонн	1	0,0	96930	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	7	83,8	1	16,3	-	-
Гас освітлювальний, тонн	0	100,0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	54	0,0	145002	99,9	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	77	9,5	435	53,6	-	-
Масла та мастила, тонн	3363	99,6	12	0,4	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	20092	99,3	148	0,7
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4951	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	17	65,1	9	34,9	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Закарпатська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1328415	68188	5,1	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	20895	10055	48,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	29	27	93,2	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	922	329	35,7	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	2	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	675495	35660	5,3	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	172039	30370	17,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	135921	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	1	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	0	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	169762	74	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	1005	150	14,9	-	-
Масла та мастила, тонн	899,2	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	7008,6	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4122	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	17	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Закарпатська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	7383	0,6	1204738	90,7	48107	3,6
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	10840	51,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	2	6,8	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	593	64,3	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	2	100,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	598018	88,5	41817	6,2
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	1159	0,7	140511	81,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	135921	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	1	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	0	33,3	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	0	100,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	169688	100,0	1	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	855	85,1	-	-
Масла та мастила, тонн	431	47,9	469	52,1	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	2	0,0	6997	99,8	10	0,1
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	2295	55,7	1827	44,3	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	17	100,0	0	0,0	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Запорізька область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	9469728	4661858	49,2	190527	2,0
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	4542510	3956202	87,1	9	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	1403	599	42,7	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	4741	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1997267	702424	35,2	30793	1,5
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	28657	1996	7,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	1654169	637365	38,5	-	-
Бензин моторний, тонн	209988	18	0,0	1	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	9440	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	302	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	37	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	225952	162	0,1	547	0,2
Мазути топкові важкі, тонн	13678	8262	60,4	-	-
Масла та мастила, тонн	94222	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	17302	8	0,0	6	0,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	40471	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	11849	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	3118	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	505107	184869	36,6	270233	53,5
Доменний газ, тис.м ³	5499118	934377	17,0	-	-
Паливні брикети, тонн	859	735	85,6	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Запорізька область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	551530	5,8	4064668	42,9	1145	0,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	80012	1,8	505461	11,1	826	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	804	57,3	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	4650	98,1	90,5	1,9	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1896	0,1	1262154	63,2	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	26661	93,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	136152	8,2	880652	53,2	-	-
Бензин моторний, тонн	23	0,0	209819	99,9	127	0,1
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	1	0,0	9439	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	41	13,7	261	86,3	-	-
Гас освітлювальний, тонн	37	100,0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	110	0,0	225114	99,6	20	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	4296	31,4	1119	8,2	-	-
Масла та мастила, тонн	94057	99,8	165	0,2	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	17195	99,4	92	0,5
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	40471	100,0	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	11722	98,9	-	-	127	1,1
Мастила відпрацьовані, тонн	3080	98,8	38	1,2	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	50005	9,9	-	-
Доменний газ, тис.м ³	51995	0,9	4512746	82,1	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	124	14,4	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Івано-Франківська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	6416117	3970505	61,9	26089	0,4
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	4534379	4397832	97,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	175	120	68,5	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	20192	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	371	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	140396	138092	98,4	-	-
Газовий конденсат, тонн	2847	1585	55,7	-	-
Газ природний, тис.м ³	1935859	440749	22,8	14654	0,8
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	49612	7833	15,8	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	515	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	99041	3	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	23	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	3	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	106	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	276701	9	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	1667	1390	83,4	-	-
Масла та мастила, тонн	3044	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	6329	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	34	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	5149	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	77	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Івано-Франківська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	343134	5,3	1890822	29,5	185568	2,9
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	136544	3,0	4	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	55	31,5	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	20192	100,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	371	100,0	-	-
Нафта сира, тонн	2214	1,6	-	-	90	0,1
Газовий конденсат, тонн	1262	44,3	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	95565	4,9	1223672	63,2	161219	8,3
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	41779	84,2	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	515	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	1	0,0	99027	100,0	10	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	23	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	2	62,1	1	37,9	-	-
Гас освітлювальний, тонн	90	85,4	15	14,6	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	148756	53,8	127936	46,2	0	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	53	3,2	224	13,4	-	-
Масла та мастила, тонн	3020	99,2	24	0,8	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	71	1,1	6247	98,7	12	0,2
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	34	100,0	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4884	94,9	265	5,1	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	73	95,2	4	4,8	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Київська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	6044048	2902874	48,0	443	0,0
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	2296378	2277662	99,2	96	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	1027	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	6508	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	70	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	498	498	100,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	624	413	66,2	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	2551668	1027177	40,3	323	0,0
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	104201	20857	20,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	281976	0	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	249308	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	27	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	307005	330	0,1	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	8750	7123	81,4	-	-
Масла та мастила, тонн	5021	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	25303	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	53579	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	48	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2011 рік

Київська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	81787	1,4	2982772	49,4	76172	1,3
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	1246	0,1	17375	0,8	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	1023	99,6	4	0,4	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	2044	31,4	4464	68,6	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	70	100,0	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	211	33,8	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	1457934	57,1	66234	2,6
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	83344	80,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	1	0,0	281975	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	249308	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	26	97,0	1	3,0	-	-
Гас освітлювальний, тонн	0	100,0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	0	0,0	306675	99,9	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	1627	18,6	-	-
Масла та мастила, тонн	5021	100,0	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	5	0,0	25296	100,0	2	0,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	53579	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	48	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Кіровоградська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1332439	316277	23,7	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	110695	44752	40,4	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	978	480	49,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	1093	841	76,9	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	479	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	2981	2910	97,6	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	651674	181234	27,8	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	61174	9134	14,9	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	234	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	91054	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	827	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	12	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	149420	66	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	6962	4758	68,3	-	-
Масла та мастила, тонн	3740	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	18967	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8790	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	82	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	59	12	20,9	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Кіровоградська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	13097	1,0	984512	73,9	18553	1,4
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	65943	59,6	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	498	50,9	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	252	23,1	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	479	100,0	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	71	2,4	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	454366	69,7	16074	2,5
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	52039	85,1	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	234	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	0	0,0	91051	100,0	2	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1	0,2	825	99,8	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	12	100,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	5	0,0	149349	100,0	0	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	2204	31,7	-	-
Масла та мастила, тонн	638	17,1	3102	82,9	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	18926	99,8	41	0,2
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8784	99,9	6	0,1	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	12	14,4	70	85,6	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	46	79,1	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Луганська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	22157347	14528436	65,6	25565	0,1
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	7795291	6969884	89,4	30971	0,4
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	41	41	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	4812429	4812418	100,0	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м³	4138444	962215	23,3	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м³	65630	6024	9,2	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	1795945	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	145737	-	-	4	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	634	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	969	-	-	804	83,0
Гас освітлювальний, тонн	73	-	-	1	0,8
Газойлі (паливо дизельне), тонн	175492	1295	0,7	1005	0,6
Мазути топкові важкі, тонн	554100	551424	99,5	-	-
Масла та мастила, тонн	8600	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	8573	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	73637	73637	100,0	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8790	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	25	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м³	1301078	188928	14,5	-	-
Доменний газ, тис.м³	3368858	380391	11,3	-	-
Паливні брикети, тонн	22	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Луганська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	1740507	7,9	5783018	26,1	79822	0,4
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	9744	0,1	784691	10,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	11	0,0
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1478248	35,7	1630197	39,4	67785	1,6
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	15080	23,0	44526	67,8	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	2308	0,1	1793637	99,9	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	145733	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	110	17,3	457	72,0	67,6	10,7
Гас для технічних цілей, тонн	93	9,6	72	7,5	-	-
Гас освітлювальний, тонн	46	63,9	26	35,3	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	28	0,0	173164	98,7	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	282	0,1	2394	0,4	-	-
Масла та мастила, тонн	7975	92,7	626	7,3	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	8563	99,9	10	0,1
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	1187	13,5	7603	86,5	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	23	89,4	3	10,6	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	1112150	85,5	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	2988467	88,7	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	22	100,0	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Львівська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	4813117	1836871	38,2	28617	0,6
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	1228751	1038725	84,5	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	63272	38392	60,7	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	6297	891	14,2	-	-
Нафта сира, тонн	161307	159505	98,9	1487	0,9
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	2331019	680410	29,2	23035	1,0
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	110055	27349	24,9	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	19	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	217565	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	116	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	6	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	323969	149	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	623	404	64,8	-	-
Масла та мастила, тонн	3866	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	37674	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	6475	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	149	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	146	16	11,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Львівська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	5533	0,1	2822963	58,7	119133	2,5
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	190026	15,5	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	24880	39,3	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	5406	85,8	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	262	0,2	53	0,0
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	1524064	65,4	103509	4,4
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	82706	75,1	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	19	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	7	0,0	217554	100,0	5	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	116	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	1	100,0	-	-
Гас освітлювальний, тонн	0	4,8	6	95,2	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	323813	100,0	6	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	219	35,2	-	-
Масла та мастила, тонн	3866	100,0	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	37671	100,0	3	0,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	11	0,2	6464	99,8	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	134	89,6	16	10,4	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксівих печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	130	89,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Миколаївська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	2103269	717119	34,1	23	0,0
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	180720	20332	11,3	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	523	404	77,2	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	26	26	100,0	-	-
Газовий конденсат, тонн	11	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1287395	606593	47,1	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	25091	932	3,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	168	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	107386	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	188	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	21	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	2	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	195616	514	0,3	152	0,1
Мазути топкові важкі, тонн	3204	1927	60,1	-	-
Масла та мастила, тонн	3408	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	10150	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8205	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	5	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Миколаївська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	15978	0,8	1351432	64,3	18519	0,9
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	160367	88,7	20	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	119	22,8	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	11	100,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	664837	51,6	15966	1,2
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	24159	96,3	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	168	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	2	0,0	107380	100,0	4	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	188	100,0	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	14	68,2	7	31,8	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	2	100,0	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	100,0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	72	0,0	194878	99,6	0	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	1277	39,9	-	-
Масла та мастила, тонн	3393	99,5	16	0,5	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	10063	99,1	87	0,9
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8205	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	5	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Одеська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	4272257	876653	20,5	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	119025	51089	42,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	2756309	668480	24,3	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	40370	4305	10,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	22	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	272749	1	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	632	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	19	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	317361	1170	0,4	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	47891	32899	68,7	-	-
Масла та мастила, тонн	15738	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	8602	4	0,0	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	9107	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	43	6	14,0	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Одеська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	1436538	33,6	1941332	45,4	17734	0,4
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	67936	57,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1230387	44,6	842217	30,6	15225	0,6
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	36066	89,3	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	22	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	272748	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	632	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	0	1,6	19	98,4	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	1	100,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	316191	99,6	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	14992	31,3	-	-
Масла та мастила, тонн	15738	100,0	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	8455	98,3	143	1,7
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	9107	100,0	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	22	51,9	15	34,1	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Полтавська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	9522594	6061131	63,7	729788	7,7
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	40573	8695	21,4	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	2988993	2986943	99,9	-	-
Газовий конденсат, тонн	174541	173885	99,6	-	-
Газ природний, тис.м ³	3139614	1111282	35,4	376560	12,0
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	42295	9645	22,8	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	191	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	151670	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	357	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	151	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	6	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	465312	127993	27,5	1049	0,2
Мазути топкові важкі, тонн	29416	718	2,4	28631	97,3
Масла та мастила, тонн	12992	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	25634	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8897	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	140	44	31,3	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	5	5	100,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Полтавська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	599660	6,3	2131959	22,4	56	0,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	31878	78,6	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	2050	0,1	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	656	0,4	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	487615	15,5	1164146	37,1	12	0,0
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	32650	77,2	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	191	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	30	0,0	151629	100,0	12	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	357	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	62	41,3	88	58,7	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	17,9	5	82,1	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	5	0,0	336261	72,3	5	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	67	0,2	-	-
Масла та мастила, тонн	12732	98,0	261	2,0	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	25622	100,0	12	0,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8897	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	87	62,0	9	6,7	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Рівненська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	2131793	374253	17,6	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	261073	25601	9,8	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	3	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	129509	129478	100,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	38484	10580	27,5	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1262464	231183	18,3	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	140803	34151	24,3	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	980	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	72920	1	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	141	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	11	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	138596	40	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	145	-	-	-	-
Масла та мастила, тонн	2824	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	4589	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	18441	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	205	4	1,9	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	29	29	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Рівненська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	526445	24,7	1210377	56,8	20718	1,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	235471	90,2	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	3	100,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	31	0,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	27904	72,5	0	0,0
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	453802	35,9	559473	44,3	18006	1,4
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	106652	75,7	0	0,0
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	980	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	72919	100,0	0	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	141	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	0	1,8	11	98,2	-	-
Гас освітлювальний, тонн	0	75,0	0	25,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	138554	100,0	2	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	145	100,0	-	-
Масла та мастила, тонн	1929	68,3	894	31,7	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	4584	99,9	5	0,1
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	61	0,3	18380	99,7	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	37	18,0	164	80,0	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Сумська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	2063891	773809	37,5	102848	5,0
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	103321	85017	82,3	7824	7,6
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	38	38	100,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	187	187	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	1	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	1251	1019	81,5	-	-
Нафта сира, тонн	8333	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	87336	87323	100,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	1271260	491328	38,6	82657	6,5
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	191512	48937	25,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	10	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	84884	-	-	8	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	195	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	19	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	3	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	107724	-	-	639	0,6
Мазути топкові важкі, тонн	548	403	73,5	-	-
Масла та мастила, тонн	4188	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	13834	-	-	678	4,9
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	5967	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	245	163	66,2	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	102	102	100,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Сумська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	23243	1,1	1115989	54,1	48002	2,3
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	157	0,2	10323	10,0	1	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	1	100,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	231	18,5	-	-
Нафта сира, тонн	1281	15,4	-	-	7052	84,6
Газовий конденсат, тонн	-	-	12,2	0,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	4805	0,4	659588	51,9	32882	2,6
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	142575	74,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	10	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	84876	100,0	0	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	11	9,2	184	90,8	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	14	73,5	5	26,5	-	-
Гас освітлювальний, тонн	2	55,2	1	44,8	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	14	0,0	107071	99,4	1	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	126	22,9	19	3,5	-	-
Масла та мастила, тонн	3841	91,7	347	8,3	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	13092	94,6	64	0,5
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	5967	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	59	24,2	24	9,6	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Тернопільська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1265044	262229	20,7	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	24778	10393	41,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	1311	522	39,8	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	797394	218768	27,4	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	27469	6509	23,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	177	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	73649	1	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	133411	7	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	26	-	-	-	-
Масла та мастила, тонн	1830	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	3890	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4773	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	21	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	581	581	100,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Тернопільська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	2845	0,2	968237	76,5	31733	2,5
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	14385	58,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	789	60,2	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	18,9	0	551023	69,1	27584	3,5
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	20960	76,3	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	177	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	73646	100,0	2	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	133399	100,0	5	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	26	100,0	-	-	-	-
Масла та мастила, тонн	1805	98,6	25	1,4	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	3888	100,0	2	0,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	217	4,5	4556	95,5	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	21	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Харківська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	8887685	5534755	62,3	439922	4,9
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	3390783	3006124	88,7	349096	10,3
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	80115	76693	95,7	-	-
Газовий конденсат, тонн	610467	610467	100,0	-	-
Газ природний, тис.м³	3815942	1963233	51,4	157290	4,1
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м³	97522	9199	9,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	860	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	228832	14	0,0	15	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	76	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	357	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	60	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	264191	4327	1,6	472	0,2
Мазути топкові важкі, тонн	3842	2914	75,9	-	-
Масла та мастила, тонн	9031	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	28697	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	2	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	10232	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	281	68	24,3	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м³	39284	39284	100,0	-	-
Доменний газ, тис.м³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	357	322	90,2	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Харківська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	32061	0,4	2869159	32,3	11788	0,1
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	35435	1,0	129	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	3309	4,1	113	0,1	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	1685287	44,2	10132	0,3
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	88323	90,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	19	2,2	841	97,8	-	-
Бензин моторний, тонн	86	0,0	228702	99,9	16	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	74	97,6	1,8	2,4	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	159	44,6	198	55,4	-	-
Гас освітлювальний, тонн	59	99,2	0,5	0,8	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	191	0,1	259197	98,1	5	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	927	24,1	-	-
Масла та мастила, тонн	8807	97,5	225	2,5	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	6	0,0	28684	100,0	7	0,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	2	100,0	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	10232	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	194	69,3	18	6,3	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	34,9	9,8	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Херсонська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1190612	263690	22,1	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	53486	24025	44,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	99	99	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	588912	196648	33,4	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	55436	3898	7,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	2	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	116766	3	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	6	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	17	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	155385	82	0,1	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	3023	1672	55,3	-	-
Масла та мастила, тонн	2056	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	18539	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4442	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	46	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	2834	2834	100,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Херсонська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	9838	0,8	899390	75,5	17694	1,5
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	114	0,2	29347	54,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	298	0,1	376748	64,0	15218	2,6
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	51538	93,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	2	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	3	0,0	116759	100,0	0	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	6	100,0	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	3	15,2	14	84,8	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	21	0,0	155274	99,9	8	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	1351	44,7	-	-
Масла та мастила, тонн	2050	99,7	7	0,3	0,1	0,0
Пропан і бутан скраплені, тонн	94	0,5	18330	98,9	115	0,6
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4442	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	46	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Хмельницька область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1929335	396356	20,5	64	0,0
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	432039	19485	4,5	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	713	390	54,7	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	1086	79	7,3	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	979931	323641	33,0	5	0,0
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	94765	13381	14,1	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	359	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	109397	-	-	1	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	11	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	24	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	10	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	165807	12	0,0	26	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	2449	1563	63,8	5,1	0,2
Масла та мастила, тонн	4698	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	10051	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	12853	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	52	-	-	10	18,9
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Хмельницька область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	24781	1,3	1473684	76,4	34450	1,8
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	412554	95,5	1	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	323	45,3	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	1007	92,7	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	17	0,0	626390	63,9	29878	3,0
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	465	0,5	80920	85,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	359	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	5	0,0	109375	100,0	16	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	11	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	24	96,7	1	3,3	-	-
Гас освітлювальний, тонн	10	100,0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	18	0,0	165735	100,0	16	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	21	0,9	859	35,1	-	-
Масла та мастила, тонн	4590	97,7	108	2,3	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	99	1,0	9925	98,7	27	0,3
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	12853	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	42	81,1	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Черкаська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	3986575	985483	24,7	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	497089	460424	92,6	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	44	9	20,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	280	122	43,5	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	8	8	100,0	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	960	960	100,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	549	439	80,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	177	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	2614573	549455	21,0	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	111553	34253	30,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	13849	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	140029	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	13	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	7	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	205043	45	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	733	304	41,6	-	-
Масла та мастила, тонн	3957	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	9824	2	0,0	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	18200	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	37	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Черкаська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	1322646	33,2	1653700	41,5	24745	0,6
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	36665	7,4	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	35	80,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	158	56,5	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	110	20,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	177	100,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	1119542	42,8	924111	35,3	21466	0,8
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	0,1	0,0	77300	69,3	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	13849	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	4	0,0	140023	100,0	2	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	11	87,7	2	12,3	-	-
Гас освітлювальний, тонн	7	98,5	0	1,5	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	15	0,0	204982	100,0	0	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	428	58,4	-	-
Масла та мастила, тонн	3950	99,8	7	0,2	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	6	0,1	9780	99,6	36	0,4
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	18200	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	37	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Чернівецька область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	932946	123104	13,2	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	32004	12141	37,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	6	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	7	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	491738	87444	17,8	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	168696	12540	7,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	74768	2	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	12	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	109736	21	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	248	201	80,9	-	-
Масла та мастила, тонн	832	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	4785	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	308	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	21	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

Чернівецька область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	1392	0,1	801825	85,9	6626	0,7
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	19863	62,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	6	100,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	7	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	398606	81,1	5688	1,2
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	330	0,2	155826	92,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	74763	100,0	3	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1	8,1	11	91,9	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	109714	100,0	1	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	47	19,1	-	-
Масла та мастила, тонн	832	100,0	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	4735	99,0	50	1,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	102	33,2	205,6	66,8	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	21	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Чернігівська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	2108768	1054364	50,0	53489	2,5
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	570506	562686	98,6	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	65	65	100,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	50	50	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	39617	28073	70,9	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	10597	5418	51,1	-	-
Нафта сира, тонн	108802	105389	96,9	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	987080	399411	40,5	46512	4,7
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	204876	22369	10,9	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	164	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	85546	2	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	751	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	31	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	100718	45	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	2850	2129	74,7	-	-
Масла та мастила, тонн	2580	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	11527	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8684	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	13	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

Чернігівська область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	16564	0,8	939988	44,6	44364	2,1
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	800	0,1	6963	1,2	57	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	10599	26,8	944	2,4
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	5179	48,9	-	-
Нафта сира, тонн	116	0,1	-	-	3297	3,0
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	507119	51,4	34038	3,4
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	10	0,0	182497	89,1	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	164	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	18	0,0	85526	100,0	0	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	751	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	27	87,9	4	12,1	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	2	0,0	100670	100,0	0	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	721	25,3	-	-
Масла та мастила, тонн	2546	98,7	34	1,3	0	0,0
Пропан і бутан скраплені, тонн	304	2,6	11133	96,6	90	0,8
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8684	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	13	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік

м.Київ

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	6922145	4014915	58,0	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	408341	400660	98,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	103	103	100,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	4	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	4481164	3229389	72,1	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	48470	5151	10,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	5	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	504785	30	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	1	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	72183	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	88	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	15	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	365430	675	0,2	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	217	70	32,2	-	-
Масла та мастила, тонн	3281	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	18382	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	21960	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	43	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2011 рік**

м.Київ

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	4630	0,1	2900418	41,9	2183	0,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	7681	1,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	4	100,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	1250660	27,9	1115	0,0
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	43319	89,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	5	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	7	0,0	504440	99,9	308	0,1
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	1	100,0	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	0	0,0	72183	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	8	8,7	80	91,3	-	-
Гас освітлювальний, тонн	15	94,8	1	5,2	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	23	0,0	364441	99,7	291	0,1
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	147	67,8	-	-
Масла та мастила, тонн	3277	99,9	-	-	4	0,1
Пропан і бутан скраплені, тонн	1	0,0	18381	100,0	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8	0,0	21952	100,0	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	28	65,4	15	34,6	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

м.Севастополь

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	398856	210814	52,9	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	9343	7951	85,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	239390	169091	70,6	-	-
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	496	402	81,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	15	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	37440	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	29753	149	0,5	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	8197	7406	90,4	-	-
Масла та мастила, тонн	382	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	1135	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	2924	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2011 рік**

м.Севастополь

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу	у натуральному вимірі	у % до загального обсягу
A	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	4433	1,1	119792	30,0	139	0,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	1383	14,8	10	0,1
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	70198	29,3	101	0,0
Сланці горючі, тонн	-	-	-	-	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	94	19,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	15	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	1	0,0	37439	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	1	100,0	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	2	0,0	29601	99,5	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	791	9,6	-	-
Масла та мастила, тонн	382	100,0	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	4	0,4	1122	98,8	10	0,8
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	2888	98,7	37	1,3	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	0	0,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис. м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Зміст

Стор.

Передмова.....	3
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік в Україні.....	4
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік в Автономній Республіці Крим.....	6
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Вінницькій області.....	8
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Волинській області.....	10
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Дніпропетровській області	12
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Донецькій області	14
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Житомирській області	16
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Закарпатській області.....	18
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Запорізькій області	20
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік в Івано-Франківській області	22
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Київській області	24
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Кіровоградській області	26
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Луганській області	28
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Львівській області	30

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Миколаївській області	32
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік в Одеській області	34
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Полтавській області	36
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Рівненській області	38
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Сумській області	40
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Тернопільській області	42
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Харківській області	44
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Херсонській області	46
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Хмельницькій області.....	48
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Черкаській області	50
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Чернівецькій області.....	52
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у Чернігівській області.....	54
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у м. Києві.....	56
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2011 рік у м. Севастополі.....	58